

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BANCA (64)**

Indicatif : 64092002, alt : 256m, lat : 43°07'36"N, lon : 01°22'24"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>La température la plus élevée (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 31–12–2012	
	22.3	29	33	35	36.5	41.4	40.9	42.6	37.5	35	28	24	<b>42.6</b>
Date	28–1966	14–1958	03–1952	19–1949	27–2005	21–2003	21–2009	04–2003	05–1949	12–1951	06–1951	24–2012	<b>2003</b>
<b>Température maximale (moyenne en °C)</b>													
	11	12.3	15.3	16.9	20.8	23.9	25.9	26.1	23.7	19.4	14.1	11.5	<b>18.4</b>
<b>Température moyenne (moyenne en °C)</b>													
	6.9	7.6	10	11.5	15.1	18.1	20.1	20.3	17.7	14.5	9.9	7.6	<b>13.3</b>
<b>Température minimale (moyenne en °C)</b>													
	2.8	3	4.7	6.1	9.3	12.3	14.3	14.5	11.8	9.5	5.7	3.8	<b>8.2</b>
<b>La température la plus basse (°C)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1949 au 31–12–2012	
	–12.6	–13	–8.5	–2.5	1	3	6.2	3.5	1	–1.5	–7.7	–9.7	<b>–13</b>
Date	09–1985	11–1956	01–2005	22–1991	01–1976	11–1957	19–1961	25–1961	21–1952	23–1991	17–2007	11–1967	<b>1956</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Tx &gt;= 30°C</b>	.	.	.	0.1	1.5	4.2	6.5	6.1	2.8	0.2	.	.	<b>21.5</b>
<b>Tx &gt;= 25°C</b>	.	0.0	1.1	2.3	8.0	12.6	16.9	17.5	11.6	3.8	.	.	<b>73.9</b>
<b>Tx &lt;= 0°C</b>	0.4	0.2	.	.	.	.	.	.	.	0.0	0.0	.	<b>0.7</b>
<b>Tn &lt;= 0°C</b>	8.1	6.6	3.3	0.5	.	.	.	.	.	0.2	2.7	6.7	<b>28.0</b>
<b>Tn &lt;= –5°C</b>	0.9	0.6	0.1	.	.	.	.	.	.	0.2	0.7	.	<b>2.6</b>
<b>Tn &lt;= –10°C</b>	0.1	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>0.1</b>
Tn : Température minimale, Tx : Température maximale													
<b>La hauteur quotidienne maximale de précipitations (mm)</b>													
												Records établis sur la période du 01–01–1934 au 03–11–2021	
	99	109	109.5	95.7	97	88	86.7	85.2	81	99	96.5	130.1	<b>130.1</b>
Date	15–1981	11–2009	20–1975	14–1937	04–2001	08–2013	16–1997	29–1938	28–1941	21–2000	23–1986	23–1958	<b>1958</b>
<b>Hauteur de précipitations (moyenne en mm)</b>													
	187.6	159.5	158.6	181.2	131.5	84.4	74.9	84.4	115.3	152.9	212.5	201.6	<b>1744.4</b>
<b>Nombre moyen de jours avec</b>													
<b>Rr &gt;= 1 mm</b>	13.4	11.9	12.7	14.8	13.2	9.8	8.3	9.4	10.0	12.3	13.0	13.3	<b>142.1</b>
<b>Rr &gt;= 5 mm</b>	8.4	7.2	8.0	9.8	7.6	4.8	3.5	4.3	5.8	7.6	9.0	8.4	<b>84.4</b>
<b>Rr &gt;= 10 mm</b>	6.1	4.9	5.2	6.4	4.2	2.7	2.4	2.7	3.6	5.1	6.6	6.3	<b>56.4</b>
Rr : Hauteur quotidienne de précipitations													

# FICHE CLIMATOLOGIQUE

Statistiques 1981–2010 et records

**BANCA (64)**

Indicatif : 64092002, alt : 256m, lat : 43°07'36"N, lon : 01°22'24"W

	Janv.	Févr.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Année
<b>Degrés Jours Unifiés</b> (moyenne en °C)													
	343.2	292.6	248.6	196.8	104.5	40.9	12	10.7	40	118.5	242.3	321.7	<b>1971.8</b>
<b>Rayonnement global</b> (moyenne en J/cm <sup>2</sup> ) Données non disponibles													
<b>Durée d'insolation</b> (moyenne en heures) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec fraction d'insolation</b> Données non disponibles													
<b>Evapotranspiration potentielle</b> (ETP Penman moyenne en mm) Données non disponibles													
<b>La rafale maximale de vent</b> (m/s) Données non disponibles													
<b>Vitesse du vent moyenné sur 10 mn</b> (moyenne en m/s) Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec rafales</b> Données non disponibles													
<b>Nombre moyen de jours avec brouillard / orage / grêle / neige</b> Données non disponibles													

- : donnée manquante

. : donnée égale à 0

Ces statistiques sont établies sur la période 1981–2010.